



**ZIEGLER**<sup>®</sup>  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## Ladesäule CORVI



[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.30-17.00 Uhr)

Tel.: +43 (0) 76 72 / 95 895

Fax: +43 (0) 76 72 / 95 895 14

[info@ziegler-metall.at](mailto:info@ziegler-metall.at)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# Ladesäule CORVI

Der Ladeschrank CORVI bietet Platz zum Aufbewahren und Laden von Laptops, Mobiltelefonen oder E-Bike-Akkus. Dabei wird bei der CORVI Ladestation, dank Stecker-Kontaktsteuerung und Fehlerstrom-Schutzschalter, hohen Wert auf Sicherheitsstandards gelegt. Die Anschlüsse stehen bei dieser Ladesäule nur dann unter Spannung, wenn ein Stecker gesteckt, die Türen geschlossen und der Anschluss frei geschaltet ist. Jeder Anschluss an die Ladestation ist gegen Überlastung und elektrische Defekte abgesichert. Sollte es dennoch zu einer Überhitzung der Ladeboxen kommen, ist der Ladeschrank mit einer Luftzirkulation ausgestattet. Der Status (belegt / frei) wird beim Akku-Ladeschrank CORVI visuell angezeigt und ermöglicht eine intuitive, komfortable und damit schnelle Bedienung. Der Korpus der Ladebox ist besonders stabil konstruiert und wird aus witterungsbeständigem, rostfreien Aluminium gefertigt. Zudem sind alle Außenflächen des Akku-Ladeschranks glatt und leicht zu reinigen. Der Akku-Ladeschrank ist zum Schutz vor Fremdbenutzung durch Türen und eine elektronische Zugangskontrolle gesichert. Folgende drei Schließmöglichkeiten stehen dabei für diese Ladelösung zur Verfügung:

- » mechanische Verriegelung über Zylinder- oder Münzpfandschloss
- » elektrische Verriegelung mit Zugang über RFID- oder PIN / Code-Autorisierung
- » kontrollierbar durch Benutzerregistrierung. Folgende Varianten der Identifikation zum Öffnen der Schließfächer stehen für diese Ladelösung zur Auswahl:

- » Schlüsselschloss: Jedes Fach wird über ein Schlüsselschloss geöffnet bzw. verschlossen.
- » Münzpfandschloss: Jedes Fach wird über ein Münzpfandschloss geöffnet bzw. verschlossen. Der Schlüssel kann nur abgezogen werden, wenn im Schloss eine Münze bzw. Wertmarke steckt. Hinweis: Bei Ausführung mit Schlüsseln besteht die Gefahr des Schlüsselverlustes bzw. Abbrechens.

- » RFID: Der Nutzer hält eine kontaktlose Karte vor den Leser um sich zu autorisieren. Bei Nutzung von RFID-Karten kann nur einem bekannten Kundenkreis das Laden ermöglicht werden.

- » PIN: Bei der Autorisierung mit dem PIN-Verfahren gibt der Nutzer eine selbst gewählte temporäre PIN vor. Diese legitimiert ausschließlich ihn das Schließfach zu öffnen. Das PIN-Verfahren ermöglicht allen Kunden ohne Registrierung zu laden. Eine PIN-Zentrale kann bis zu 10 Schließfächer steuern. **Unser ZIEGLER-Tipp:** Wir bieten verschiedene Lösungen zur Ausstattung von E-Bike-Abstellplätzen mit einer Ladeinfrastruktur, als Stand-Alone-Lösung oder in Verbindung mit einer ZIEGLER-Überdachungsanlage an. Alle Ladelösungen sind universell einsetzbar:

- » auf Firmengeländen,
- » für Städte und Gemeinden,
- » für touristische Regionen,
- » für Gastronomie- und Hotellerie,
- » für Hausverwaltungen,
- » für jegliche Art von Parkplatzanlagen. **Konstruktion:**

- » witterungsbeständige Konstruktion aus rostfreiem Aluminium
- » anschlussfertig vorverdrahtet und nach der Installation und Inbetriebnahme durch eine Elektrofachkraft sofort betriebsbereit

- » Zuleitung erfolgt über Aussparung im Boden
- » Stromzuleitung bauseits mit Kabelquerschnitt min. 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> bzw. max. 5 x 4,0 mm<sup>2</sup> **Oberfläche:**

- » Aluminium eloxiert **Fächer:**

- » 2 Ladeboxen mit je einem Schließfach übereinander (1-reihig)

» Türen mit Durchlass zur Herausführung eines bauseitigen Ladekabels **Befestigungsart:**

» zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mittels Bodenplatte auf bauseitigem Fundament

» ohne Bodenbefestigungsmaterial **Schließung Anschlussraum:**

» abschließbar mittels Zylinderschloss

» inkl. 2 Schlüssel

» optional mit Doppelschloss gegen Mehrpreis **Schließung Fächer:**

» mechanische Verriegelung über Zylinder- oder Münzpfandschloss

» elektrische Verriegelung mit Zugang über RFID- oder PIN / Code-Autorisierung **Schließfachausstattung:**

» serienmäßig mit Steckdose inkl. Steckdosenüberwachung und FI/LS im spritzwassergeschützten Gehäuse IP 44

» aktive Belüftung

» Innenraumbeleuchtung

» Ausführung mit elektronischem Zugang serienmäßig inklusive LED-Statusanzeige und Türüberwachung

#### **Option (gegen Mehrpreis):**

» Doppelschloss für Anschlussraum

» Druck- und Beklebung von Werbefolie

» Kassierschloss auf Anfrage

#### **Allgemeine Merkmale**

**Material** : Aluminium

**Produkt** : E-Bike-Ladesäule

**Schließfachgröße H x B x T** : 390 x 200 x 320 mm

**Anzahl Ladestellen / Boxen** : 2 Stück

**Oberfläche** : eloxiert

**Befestigungsart** : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

**Gesamthöhe** : 1680 mm

**Gesamtbreite** : 383 mm

**Gesamttiefe** : 350 mm

**Gewicht** : 85 kg

049.098 Ladesäule CORVI mit RFID-Autorisierung

Material : Aluminium

Produkt : E-Bike-Ladesäule

Schließfachgröße H x B x T : 390 x 200 x 320 mm

Anzahl Ladestellen / Boxen : 2 Stück

Oberfläche : eloxiert

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Gesamthöhe : 1680 mm

Schließung : RFID mit zentraler Steuereinheit

Gesamtbreite : 383 mm

Gesamttiefe : 350 mm

Gewicht : 85 kg

[zum Webshop](#)

#### 049.097 Ladesäule CORVI mit PIN-Autorisierung



Material : Aluminium  
Produkt : E-Bike-Ladesäule  
Schließfachgröße H x B x T : 390 x 200 x 320 mm  
Anzahl Ladestellen / Boxen : 2 Stück  
Oberfläche : eloxiert  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Schließung : PIN / Code-Autorisierung  
Gesamthöhe : 1680 mm  
Gesamtbreite : 383 mm  
Gesamttiefe : 350 mm  
Gewicht : 85 kg

[zum Webshop](#)

#### 049.096 Ladesäule CORVI mit Münzpfandschloss



Material : Aluminium  
Produkt : E-Bike-Ladesäule  
Schließfachgröße H x B x T : 390 x 200 x 320 mm  
Anzahl Ladestellen / Boxen : 2 Stück  
Oberfläche : eloxiert  
Schließung : Münzpfandschließung  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gesamthöhe : 1680 mm  
Gesamtbreite : 383 mm  
Gesamttiefe : 350 mm  
Gewicht : 85 kg

[zum Webshop](#)

#### 049.095 Ladesäule CORVI mit Zylinderschloss

Material : Aluminium  
Produkt : E-Bike-Ladesäule  
Schließfachgröße H x B x T : 390 x 200 x 320 mm  
Anzahl Ladestellen / Boxen : 2 Stück  
Oberfläche : eloxiert  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gesamthöhe : 1680 mm  
Schließung : Schlüsselschließung  
Gesamtbreite : 383 mm  
Gesamttiefe : 350 mm  
Gewicht : 85 kg

zum Webshop

Ladesäule CORVI, 2 kleine Schließfächer mit Münzpfandschließung



Ladesäule CORVI, 2 kleine Schließfächer, integrierte Steuerzentrale mit Zugangsautorisierung PIN-Code



Ladesäule CORVI, 2 kleine Schließfächer, integrierte Steuerzentrale mit Zugangsautorisierung PIN-Code



Ladesäule CORVI, 2 kleine Schließfächer mit Schlüsselschließung

